



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-MAN-FR-008
Versión: 2 Fecha Actualización: 11/10/2019
Página: 1 de 2

Fecha Recepción: 15/13/23 Revisión: 10/318 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno No. Orden:

Identificación del Equipo: Código Equipo: NN-3026 B Fecha Inicio Labor: 15/13/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin:

Equipo Contaminado por posible Plaga: SI NOX FECHA INICIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

Table with columns: FALLA, USADO, CLASE DAÑO, DESCRIPCIÓN, CANTIDAD, SI REPORTE, RESPUESTO CAMBIADO. Includes a vertical label 'LISTA DE EQUIPOS CON DAÑO DE SEQUIVA' on the left.

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

ÁREA DE MANTENIMIENTO

Table with columns: En Mantenimiento (INDICADOR, PRESIÓN, OXÍGENO, FLUJOMETRO), PRUEBAS DE ALARMA (Desconexión, Pila, Fuga a V), REJILLAS, FILTROS, MARE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES (MTO).

1. CICLADO: Tiempo de la prueba, Garant Alarma, OK?

2. RIADO EXTRAÑO: 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buena, Mala, 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Nivel:

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: Manguera Regulador

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: BUENA 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, Sí, Cor. Sobrecalentamiento

Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado. Includes tests for 5.5V, Fugas, Conexión eléctrica, Conexión electrónica, Prueba de alarma, and Otros.

Table with columns: CODIGO, DESCRIPCIÓN, CANT, CODIGO, DESCRIPCIÓN, CANT. Includes entries for 'Dispositivo cable poder Filtro interno' and 'PAJETA PRINCIPAL I'.

Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado. Includes tests for Fuga + 0 (Cera Supinero), Fuga Máximo, Desconexión eléctrica, Desconexión física de fuga, Adición de alvula de alvico.

Table with columns: En Mantenimiento (INDICADOR, PRESIÓN, OXÍGENO, FLUJOMETRO), PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, MARE, CÓDIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES (Aprobado, F. J. J.), FIRMA MANTENIMIENTO.